





**DISPOSITIVOS DE HARDWARE\_\_\_\_\_\_**

**SOFTWARE Y HARDWARE**

**WENDY JULIETH BLANDON URIBE**

**ESTEFANIA LOPEZ SANTANA**

**10°2**

CLASE 1 Y 2

¿Qué es Hardware?

–







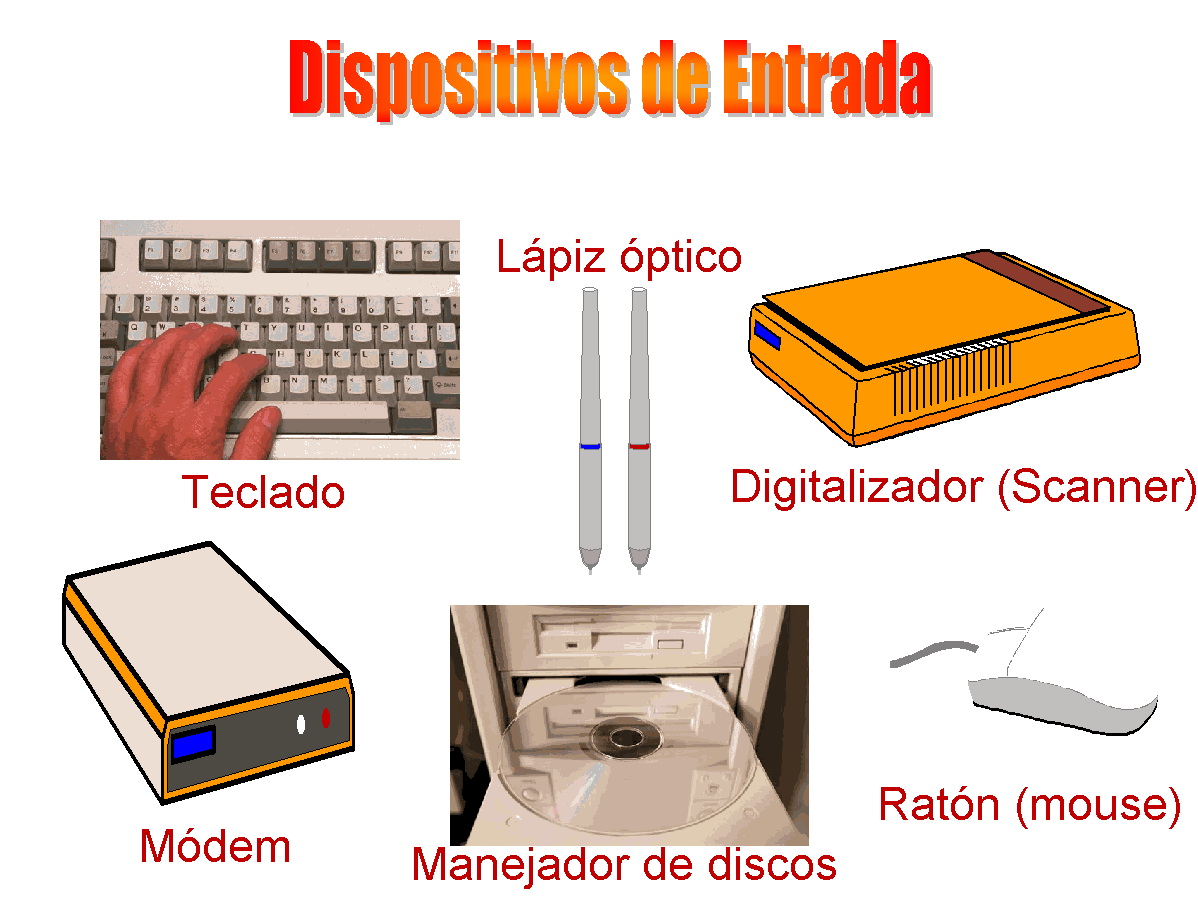
Corresponde a todas las partes tangibles de un sistema informático sus componentes son: eléctricos, electrónicos, electromecánicos y mecánicos.

El término, aunque es lo más común, no solamente se aplica a una computadora tal como se la conoce, también, por ejemplo, un robot, un teléfono móvil, una cámara fotográfica o un reproductor multimedia poseen hardware.

**¿QUE SON DISPOSITIVOS DE HARDWARE?**

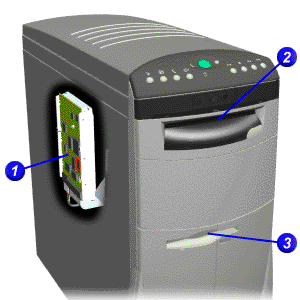
**Dispositivo de entrada:**

Son aquellos que permiten el ingreso de información, en general desde alguna fuente externa o por parte del usuario.



**Dispositivos de procesamiento:**

Es aquel dispositivo, que nos sirve para procesar la información que pasa por la computadora.



**Dispositivo de almacenamiento:**

son componentes que leen o escriben datos en medios o soportes de almacenamiento, y juntos conforman la memoria o almacenamiento secundario de la computadora.

Estos dispositivos realizan las operaciones de lectura o escritura de los medios o soportes donde se almacenan o guardan, lógica y físicamente, los archivos de un sistema informático.



**Dispositivos de Salida:**

Son aquellos que permiten emitir o dar salida a la información resultante de las operaciones realizadas por la CPU.

